

## ЛЕНТА НАПРАВЛЯЮЩАЯ - ТЕФЛОНОВАЯ, PTFE



Лента направляющая тефлоновая (PTFE) функционирует в диапазоне температур от -60 °С до +120 °С, применяется для производства специальных колец, которые устанавливаются на штоки и поршни гидравлических цилиндров в качестве направляющих элементов. Лента способна выдерживать предельные боковые нагрузки, она предотвращает контакт между металлическими деталями, обеспечивает надежность и безопасность. Это изделие является чрезвычайно эффективным, износоустойчивым и простым в использовании. Свойства материалов, из которых производится данное изделие, позволяет на поверхности удерживать жидкости, обеспечивая тем самым необходимую для штатной работы смазку. Наша компания реализует ленту аналог от компании Hallite. Лента поставляется бухтами по 10 метров.

**Ширина ленты:** от 5,5 до 50 мм.

**Кроме представленных размеров наша компания может изготовить ленту на заказ по индивидуальному чертежу.**